

TABLE PAR ORDRE GÉOGRAPHIQUE.

EUROPE.

	Pages.
FRANCE. Flore fossile des grès éocènes de Noirmoutiers.....	59
— Keuper supérieur de la Haute-Saône.....	122
— Coupe géologique de Saint-Germain-en-Laye (Seine-et-Oise).....	274
LAPONIE. Silphides.....	418

ASIE.

PERSE. Collection de fossiles.....	130
— Insectes de Perse.....	300, 390, 391
ARABIE ET GOLFE PERSIQUE. Décapodes nouveaux.....	158, 238
— Insectes et Minéraux.....	217
INDE. Race noire prédravidiennne.....	283
THIBET. Envoi de plantes.....	130
TONKIN. Aire de dispersion de quelques Mammifères.....	73, 384
MONGOLIE. Carabes et Calosomes.....	301
JAPON. Hyménoptères du Japon central.....	23, 79, 148
— Carabes et Calosomes du Japon.....	306
— Silphides.....	418

AFRIQUE.

Océan Atlantique. Ophiures du <i>Travailleur</i> et du <i>Talisman</i>	55
— Pennatulides du <i>Travailleur</i> et du <i>Talisman</i>	454
— Hydroïdes du <i>Travailleur</i>	97
AFRIQUE. Mormyridés.....	141
— Un <i>Formicomus</i> nouveau.....	242
— Bostrychide.....	298

ALGÉRIE. Nouvelle espèce de Culicide.....	240
MAROC. Silphides.....	418
— Envoi de collections.....	366
SAHARA. Cléride nouveau.....	388
AFRIQUE ÉQUATORIALE. Faune malacologique.....	483
SOUDAN. <i>Agama cristatus</i> nov. sp.....	288
GUINÉE FRANÇAISE. Envoi de collections.....	130, 216
— Flore.....	118
HAUTE-GUINÉE. Sur trois Acanthacées de la Haute-Guinée.....	60
— Graminées.....	343
DAHOMÉY. Lettre.....	280
SANGHA. Anthropoïde géant de la rivière Sangha.....	282
CONGO. L'âge de pierre au Congo.....	70
CHARI-TCHAD. Catalogue des Oiseaux.....	10
MER ROUGE. Annélides polychètes.....	42, 89, 319, 451
— Décapodes.....	393
— Échinides, Stellérides et Ophiures.....	458
— <i>Ocypoda Jousseaumei</i> nov. sp.....	233
GOLFE DE TADJOURAH. Tuniciers.....	100
— Gastropodes.....	103, 170, 261
— Cypræidés.....	165
— Mollusques acéphales.....	490
— Holothuries.....	186
— Échinides, Astéries et Ophiures.....	184
— Hexanthides.....	191
SOMALI-DANKALI. Roches.....	204
ABYSSINIE. Mollusques.....	115, 196
— Roches.....	204
— Don d'animaux.....	217
— Reptiles et Batraciens.....	285
— Poissons du lac Rodolphe.....	290
CENTRE AFRICAÏN. Mollusques.....	249, 327
TANGANIKA. Mollusques.....	254

MOZAMBIQUE. Poisson nouveau.....	145
MADAGASCAR. Envoi de collections.....	131
— Euphorbes.....	345, 350
— Notice géologique et paléontologique.....	355, 513
— Simulies de Madagascar.....	424
— Culicides.....	427
MAYOTTE. Sclérostomien nouveau.....	269
RÉUNION. <i>Actaea Alphonssi</i> nov. sp.....	235

AMÉRIQUE.

MEXIQUE. Hyménoptères nouveaux.....	39, 165
— Cactées nouvelles.....	506
BASSE-CALIFORNIE. Polynoidien nouveau.....	177
— Némertiens.....	309
GUATÉMALA. Envoi de graines.....	280
GUADELOUPE. <i>Testudo carbonaria</i>	139
SAINT-DOMINGUE. Invasion de Sangsues.....	281
GUYANE. Lettre du Gouverneur de la Colonie.....	280
— Envoi de minéraux.....	131
ÉQUATEUR. Envoi de collections.....	216
BRÉSIL. Flore pliocène de Bahia.....	510
URUGUAY. Îles flottantes.....	519
AMÉRIQUE DU SUD. <i>Stipa</i> toxiques.....	337
— Passereaux trachéophones.....	372
— Scolytes de la Guyane, du Vénézuéla et de la Colombie.....	412
ANTARCTIQUE. Pycnogonides.....	294
— Némertiens.....	315, 431
— Échinodermes.....	464
— Ascidiens holosomates.....	470
— Gastropodes prosobranches.....	475
— Éponges.....	502

OCÉANIE.

BORNEO, JAVA, SUMATRA. Orchidées.....	130
— Envoi de collections.....	217, 280
— Soufre du volcan de Java.....	512
ÎLES GAMBIEB. <i>Alpheidæ</i> recueillies à Maputea du Sud.....	18
— Clionide nouvelle.....	94
— Néréidien d'eau douce.....	243
— Hydroïdes.....	331
ÎLES TUAMOTU. <i>Birgus latro</i> L., imcups.....	146
NOUVELLE-CALÉDONIE. <i>Sipunculus Joubini</i> nov. sp.....	51
AUSTRALIE, TASMANIE. <i>Perga</i> et <i>Heptacola</i>	228